

TOYOTA **bz4x**

---





## PRESENTAMOS TOYOTA BEYOND ZERO

El comienzo de una nueva y excitante era ya está aquí. La nueva gama de automóviles bZ de Toyota ha llegado para llevarte más allá de las cero emisiones, transformando la forma en que te desplazas. Tras más de 25 años de experiencia y más de 20 millones de vehículos electrificados fabricados en todo el mundo, presentamos nuestra nueva gama de innovadores automóviles eléctricos de batería: bZ. De diseño audaz y moderno y con unas capacidades excepcionales, bZ llega para reducir el impacto de la movilidad en el planeta, como parte del compromiso de Toyota para ofrecer “el vehículo adecuado, en el lugar correcto y en el momento oportuno”.

TOYOTA **bZ**



## 100% ELÉCTRICO. AUTÉNTICA CAPACIDAD OFF-ROAD

Ir más allá significa exceder las expectativas. Como primer miembro de la nueva familia bZ, el nuevo Toyota bZ4X está llamado a liderar la ruta a la electrificación total. Su robusto y dinámico diseño SUV, se combina con una auténtica capacidad fuera del asfalto y una excelente autonomía, para darte la confianza de llevarte allá donde te propongamos llegar. Porque queremos que solo te preocupes de disfrutar a sus mandos, Toyota bZ4X hereda toda la experiencia y conocimiento de Toyota en electrificación, para ofrecer una longevidad y fiabilidad de batería sin igual.







## PROPULSADO POR ELECTRICIDAD. EMOCIONANTE A LOS MANDOS

Disfruta de la libertad de ir adonde la carretera te lleve. La batería de bZ4X, fruto de los más de 25 años de experiencia de Toyota en tecnología de baterías, te permitirá recorrer hasta más de 500 km\* con una sola carga, gracias a su robusto y consistente rendimiento. Eso significa que podrás completar la mayoría de trayectos sin problema. Y para mayor tranquilidad, podrás tener el 80% de la batería listo en 30 minutos<sup>§</sup>, cargando en un cargador rápido de 150 kW.

### UNA BATERÍA EN LA QUE PUEDES CONFIAR

Nuestra confianza en la calidad de la batería de bZ4X se traduce en que garantizamos que esta retendrá, al menos, el 70% de su capacidad durante 8 años o 160.000 km. Y con la garantía Toyota Relax<sup>§</sup>, la batería estará protegida contra defectos funcionales y degradación (capacidad <70%) durante 15 años o 250.000 km.

\* Ciclo combinado WLTP. La autonomía real depende del acabado y del equipamiento, del estilo de conducción y otros factores externos.  
<sup>§</sup> Para grandes trayectos, te recomendamos planificar tu viaje y consultar la disponibilidad y estado de los cargadores en la ruta.  
<sup>§</sup> Garantía de Toyota Relax ampliable en cada mantenimiento y que se activa realizando el chequeo integral de componentes mecánicos y electrónicos. Aplican términos y condiciones.





## ESTILO ELEGANTE. PRESENCIA SUV

De diseño elegante y moderno, Toyota bZ4X se siente como en casa, ya sea en la ciudad, en carretera o incluso fuera del asfalto. Su robusta silueta, junto a su imponente presencia, hacen que sea inconfundible. El frontal, inspirado en la naturaleza, presenta unos finos y sofisticados faros, que le otorgan una moderna mirada. En el lateral, unos amplios pasos de rueda en color negro dan buena cuenta de que se trata de un auténtico SUV. Y el techo, con su forma y su reducida altura, completa un conjunto que ha sido diseñado para optimizar la resistencia aerodinámica y maximizar la autonomía.







## X-MODE Y CONTROL DE AGARRE. QUE NADA TE PARE

No importa qué tiempo haga fuera: gracias a la tracción total inteligente AWD-i\* de Toyota bZ4X, nada te detendrá. Activa el X-MODE para avanzar hasta a 20 km/h por los terrenos más resbaladizos (como nieve o barro) con la máxima seguridad y tracción. Y para las situaciones más complicadas, activa el Control de Agarre y el sistema se encargará de gestionar la potencia y los frenos para avanzar con el mínimo deslizamiento (entre 2 y 10 km/h).

\* Disponible de forma opcional.



X-MODE se enfrenta sin miedo a cualquier terreno.





## REDESCUBRE EL PLACER DE CONDUCIR

Toyota bZ4X representa la pura esencia del placer de conducción. Su bajo centro de gravedad, gracias a la ubicación de la batería sobre el piso del bastidor, junto a su inmediata y contundente entrega de potencia, ofrece una fantástica estabilidad y un excepcional manejo. Y gracias al One-Single Pedal, podrás acelerar y frenar mientras utilizas únicamente el pedal del acelerador, haciendo la conducción urbana más sencilla. Ágil y reactivo, Toyota bZ4X es un automóvil eléctrico que ofrece un rendimiento como nunca antes.



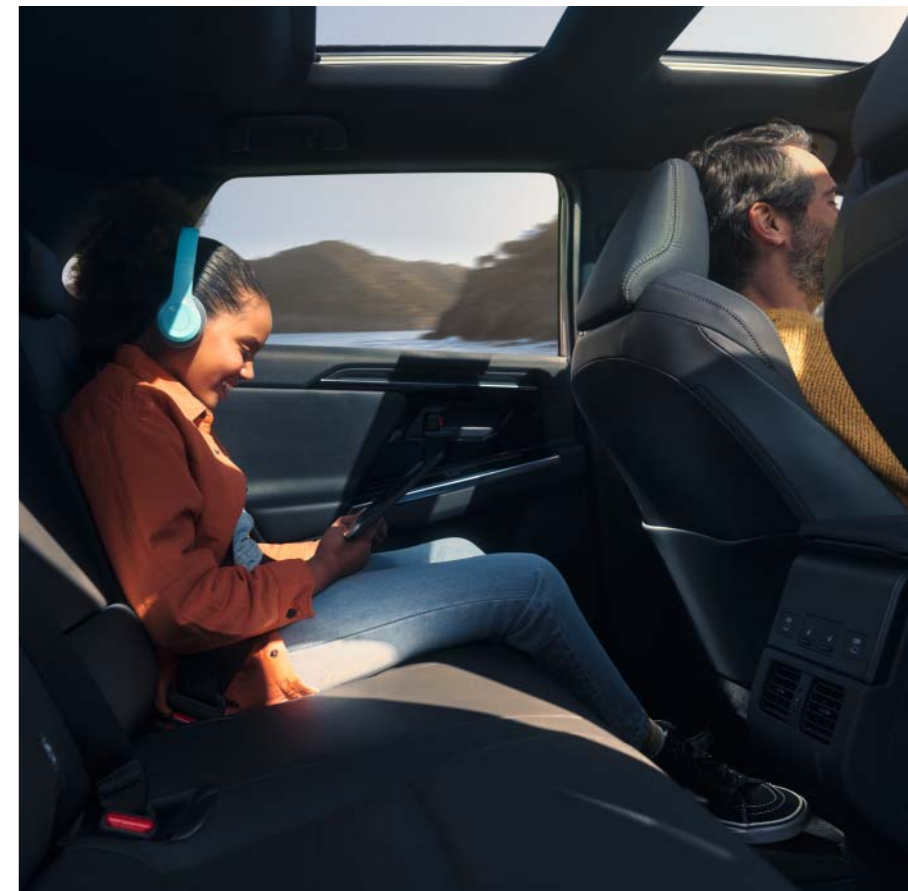
Descubre más sobre Toyota bZ4X.





## PREPARADO PARA CUALQUIER AVENTURA

A bordo de Toyota bZ4X, la avanzada tecnología de un automóvil eléctrico se suma al habitáculo espacioso de un práctico SUV. Con 5 amplias plazas, el interior ofrece confort y refinamiento para todos sus ocupantes en cada trayecto. Gracias al extraordinario espacio para las piernas y al suelo completamente plano, los ocupantes de la segunda fila de asientos disfrutan de la máxima comodidad. El techo solar panorámico inunda de luz el habitáculo y amplía aún más la sensación de espacio.



### UN ESPACIO CASI EXTERIOR

Gracias a la gran distancia entre ejes de Toyota bZ4X, los pasajeros de la segunda fila de asientos gozarán de un extraordinario espacio para las piernas. Y eso con una amplia capacidad de maletero de hasta 452 l.





#### CALIDAD EN CADA RINCÓN

Tela perforada de elevada calidad y mullidos reposabrazos crean un interior acogedor con un confort incomparable.

## VIAJA EN PRIMERA CLASE

Silencioso, amplio y cuidado en cada detalle, el habitáculo de Toyota bZ4X es toda una oda a la calidad. Diseñado para hacer del interior un espacio relajante y refinado en el que todos los ocupantes disfruten, a bordo se combinan materiales acogedores, como la tela y el cuero sintético, con un diseño inteligente, un gran espacio y una amplia dosis de tecnología a bordo. Toyota bZ4X hará sentir a sus ocupantes como en casa.







#### SIEMPRE CONECTADO A TU COCHE

No importa la distancia entre tú y tu Toyota bZ4X. Activa o programa el climatizador antes de conducir para encontrar una temperatura agradable a través de la app MyT.

## TODA LA CONECTIVIDAD PARA TU DÍA A DÍA

El nuevo Toyota bZ4X brinda una experiencia en torno a la conectividad como nunca antes. La app MyT ofrece varias innovadoras funciones de seguridad y comodidad para facilitarte cada trayecto. Y gracias a los servicios Toyota Smart Connect\*, se abre un nuevo mundo de posibilidades para interactuar con tu Toyota bZ4X de forma remota. Comprueba el nivel de batería de tu coche, programa su carga y consulta información y datos sobre cada trayecto. Incluso activa o programa el climatizador para enfriar o calentar el habitáculo antes de conducir, o bloquea y desbloquea las puertas, todo desde tu smartphone.

\* Servicios Remotos de Toyota Smart Connect incluidos sin coste adicional durante los 4 primeros años desde la primera matriculación del vehículo.

‡ Servicios Conectados incluidos sin coste adicional durante los 10 primeros años desde la primera matriculación del vehículo.







## LA EXPERIENCIA A BORDO QUE ESPERAS

Una de las claves de Toyota bZ4X gira alrededor de su experiencia digital, simple e intuitiva, y con garantía de futuro gracias a sus actualizaciones inalámbricas. Potente, rápido y con todas las funciones necesarias para ayudarte a estar siempre al día, su sistema multimedia Toyota Smart Connect tiene mucho que ofrecer.

Su nueva y brillante pantalla de 31,2 cm (12,3") preside la consola central, mientras que el conjunto de servicios Toyota Smart Connect\* facilita y enriquece tu experiencia de conducción. Y gracias a la conexión Apple CarPlay inalámbrica y el cargador inalámbrico de smartphone<sup>§</sup>, podrás olvidarte de los cables mientras disfrutas de tus apps favoritas.

### SERVICIOS TOYOTA SMART CONNECT

#### SERVICIOS INTELIGENTES

- Navegación Online sin necesidad de smartphone
- Información de parkings públicos
- Eventos en la carretera y tráfico en tiempo real
- Actualizaciones inalámbricas (OTA)
- Asistente virtual con lenguaje natural y contextual

\* Servicios Inteligentes de Toyota Smart Connect incluidos sin coste adicional durante los 4 primeros años desde la primera matriculación del vehículo.

§ El cargador inalámbrico requiere un smartphone compatible.

Apple CarPlay es una marca registrada de Apple Inc. Consulta los requisitos para utilizar Apple CarPlay en [apple.com/es/ios/carplay/](https://apple.com/es/ios/carplay/)

Google, Google Play y Android Auto™ son marcas registradas de Google LLC. Consulta los requisitos para utilizar Android Auto™ en [android.com/intl/es\\_es/auto/](https://android.com/intl/es_es/auto/)



#### DE UN VISTAZO

A los mandos, el cuadro de instrumentos digital con pantalla de 17,78 cm (7") te ofrece toda la información que necesitas de forma sencilla y justo encima del volante, para no tener que desviar la vista de la carretera.





## CARGA FÁCIL DONDEQUIERA QUE VAYAS

Con su excelente capacidad de batería y su robusta autonomía, Toyota bZ4X te ofrece la confianza de ir allá donde la carretera te lleve. Cuando necesites recargar la batería, podrás hacerlo de varias formas:

1. En un viaje largo, podrás tener el 80% de la batería en 30 minutos, gracias a la carga rápida en corriente continua (CC) de hasta 150 kW\*. No tendrás que preocuparte por el cable, dado que en la gran mayoría de puntos de recarga de este tipo, éste forma parte del propio punto de recarga.
2. Por otro lado y gracias a su carga en corriente alterna (CA) de hasta 11 kW, podrás cargar en tu garaje mediante tu propio punto de carga, en un punto de carga público (como en la calle o en un supermercado) e incluso en tu lugar de trabajo. En este caso, una carga completa de la batería tomará entre 6,5 y 10 horas. Y lo mejor: el cable Mennekes – Mennekes, necesario en muchas ocasiones para este tipo de recarga,

va incluido de serie con tu Toyota bZ4X. Gracias a sus elevados estándares de seguridad, las posibilidades que ofrece y su buena velocidad, es el tipo de recarga que recomendamos realizar en casa, siendo la instalación de un punto de carga específico la opción más indicada.

3. Por último y en el caso de que viajes o te encuentres en algún lugar en el que ninguno de los tipos de recarga anteriores está disponible, no te preocupes: podrás cargar en un enchufe doméstico o Schucko (como al que se enchufaría cualquier electrodoméstico, debiendo contar con los pertinentes elementos de protección, así como toma de tierra), ya que el cable Schucko – Mennekes también va incluido de serie con tu Toyota bZ4X. Debido principalmente a la lenta velocidad de este tipo de recarga (una carga completa tomará en torno a 30 horas), podríamos considerarla como un recurso de emergencia que te puede sacar de un apuro.



Descubre más sobre la recarga de la batería de bZ4X.

\*La velocidad real de la carga rápida depende de múltiples factores, tales como la temperatura ambiente, la de la batería del vehículo e incluso la del punto de recarga, entre otros. Para proteger la batería, la velocidad de recarga se reduce a partir del 80%. Te recomendamos consultar la red de puntos de recarga rápida y planificar la ruta de tu viaje.



# TOYOTA ASSIST. SIEMPRE CONTIGO PARA QUE LLEGUES

Para llevar el nivel de seguridad aún más lejos, Toyota bZ4X equipa de serie Toyota Assist, tu copiloto de confianza. Incluye la última generación del conjunto de asistentes a la conducción Toyota Safety Sense, junto con la posibilidad de actualizar sus funciones de forma inalámbrica. Con Toyota Assist nunca conducirás solo.



Descubre más sobre Toyota Assist.



## SISTEMA DE PRE-COLISIÓN (PCS)

El Sistema de Pre-colisión puede detectar obstáculos y ayudarte a evitar colisiones con otros vehículos, peatones, ciclistas y motoristas. El sistema alerta al conductor con avisos acústicos y visuales y aplica asistencia a la frenada. Si el sistema detecta que el conductor no frenará a tiempo, el sistema de frenado se activará automáticamente para prevenir o mitigar una colisión. De forma adicional, el asistente anti-colisión en intersecciones puede detectar tráfico, como vehículos y ciclistas que se acerquen por los lados, mientras que la Asistencia de emergencia a la dirección (ESA) ayuda al conductor a mantener el vehículo en el carril cuando intenta esquivar obstáculos, como peatones, ciclistas, motoristas o vehículos aparcados.

## SISTEMA DE PARADA EN CASO DE EMERGENCIA (EDSS)

Si, mientras el i-ACC está activado (como, por ejemplo, al realizar un viaje en autopista), el sistema no detecta ninguna acción del conductor durante un determinado tiempo, unos avisos acústicos alertarán al conductor. Si no se detectan más acciones, el EDSS detendrá el vehículo de forma gradual manteniéndolo de forma segura dentro del carril. Las luces de emergencia se activarán para advertir a otros usuarios

de la carretera y las puertas se desbloquearán, a fin de facilitar el acceso de los servicios de emergencia si así fuera necesario.

## CONTROL INTELIGENTE DE LUCES DE CARRETERA (AHB)

Este sistema detecta las luces de los vehículos que se aproximan o que circulan delante. Si es así, automáticamente cambiará de luces de carretera a luces de cruce. Cuando ya no detecte luces de otros vehículos delante, volverá a activar automáticamente las luces de carretera. ¿El resultado? Máxima visibilidad al circular de noche, y mayor seguridad, tanto para ti como para el resto de usuarios de la vía.

## ASISTENTE DE MANTENIMIENTO DE CARRIL (LTA)

Cuando el control de cruce adaptativo está activado, este sistema detecta las líneas de la carretera y aplica una asistencia en la dirección de forma continua para mantener al vehículo en el centro del carril.

## RECONOCIMIENTO DE SEÑALES DE TRÁFICO (RSA)

Este sistema detecta las señales de tráfico que nos preceden, y muestra información útil en base a las mismas, como el límite de velocidad actual o prohibiciones

de adelantamiento en la pantalla del cuadro de instrumentos. También puede proporcionar avisos visuales y acústicos si el conductor no sigue dichas indicaciones. Además y como novedad, este sistema puede funcionar junto al Limitador de Velocidad (ASL) permitiendo al conductor evitar sobrepasar el límite de velocidad involuntariamente.

## CONTROL DE CRUCERO ADAPTATIVO INTELIGENTE (i-ACC)

Este sistema te mantiene a una distancia mínima pre-establecida respecto al vehículo que te precede. Si esa distancia disminuye, por ejemplo debido a que éste frena, el i-ACC reducirá tu velocidad para mantener la distancia mínima, aplicando los frenos y llegando a detenerse si es necesario. En ese caso, bastará con un ligero toque en el acelerador o con pulsar el botón del i-ACC para que el sistema reanude la marcha. Además, ahora el i-ACC puede funcionar junto al Reconocimiento de Señales de Tráfico (RSA), con el fin de sugerirte los ajustes necesarios, si lo fuesen.





## TOYOTA bZ4X VELA POR TU SEGURIDAD

Toyota bZ4X puede incluir innovadoras prestaciones de seguridad de Toyota Assist, tales como el Asistente de Salida Segura (SEA), el Sistema de Recordatorio de Asiento Trasero (RSRS) o el Ajuste Dinámico de Luces de Carretera (AHS). Tendrás toda la confianza y la máxima seguridad al conducir, haciendo que circular sea más seguro para ti y para el resto de usuarios de la vía.



Descubre más sobre Toyota Assist.

### ASISTENTE DE SALIDA SEGURA (SEA)

Este sistema utiliza los sensores del Detector de Ángulo Muerto (BSM) para ayudar a prevenir colisiones con otros vehículos o golpear a algún ciclista que se aproxime desde atrás cuando los pasajeros abren las puertas del coche. Si existe riesgo de choque, se iluminan los indicadores del BSM de los retrovisores exteriores. Y, si se intentase abrir la puerta, se mostraría una advertencia en el cuadro de instrumentos y se activaría un aviso acústico.

### DETECTOR DE ÁNGULO MUERTO (BSM)

Este sistema, mediante un piloto luminoso en los retrovisores exteriores, alerta al conductor de vehículos que se aproximen desde atrás y que éste haya podido no ver. Es particularmente útil al cambiar de carril o para adelantar.

### DETECTOR DE FATIGA POR CÁMARA (DMC)

Una cámara ubicada justo encima del volante monitorea continuamente al conductor,

en busca de signos de pérdida de atención a la conducción y/o fatiga. Si detecta alguna de éstas, emite un aviso. Este sistema funciona junto al Sistema de Parada en Caso de Emergencia (EDSS), para anticipar y mejorar la detección temprana de una posible indisposición del conductor.

### AJUSTE DINÁMICO DE LUCES DE CARRETERA (AHS)

Este sistema está diseñado para asegurar la máxima visibilidad posible para todos los usuarios de la vía al circular de noche. El AHS optimiza automáticamente la distribución de los haces de las luces de carretera, evitando deslumbrar a los demás usuarios de la vía.

### SISTEMA DE RECORDATORIO DE ASIENTO TRASERO (RSRS)

Este sistema alerta al conductor en el caso de que, al salir del coche, dejara olvidado un objeto o aún se encontrara un pasajero en los asientos traseros. Las alertas incluyen un aviso en el cuadro de instrumentos y, dependiendo del acabado, al cerrar el coche se activarán una luz de advertencia y una alarma sonora.



# ADVANCE

Disponible con tracción 4x2 y 4x4

Con una extraordinaria autonomía y un elevado nivel de equipamiento tecnológico y de confort, Advance es el acabado más equilibrado de Toyota bZ4X.

## EQUIPAMIENTO DESTACADO

- Llantas de aleación de 18"
- Faros delanteros Bi-LED
- Portón automático con apertura y cierre eléctricos
- Asientos delanteros calefactables
- Asiento del conductor con soporte lumbar ajustable eléctricamente
- Asiento del conductor con ajuste eléctrico en ocho direcciones
- Sensores de aparcamiento delanteros y traseros con frenado automático
- Cámara de visión trasera
- Cargador inalámbrico de smartphone
- Sistema multimedia Toyota Smart Connect con pantalla de 31,2 cm (12,3")
- Conexión Apple CarPlay inalámbrica (Android Auto™ mediante cable)
- Servicios Toyota Smart Connect\*
- Climatizador bi-zona con salidas de aire traseras
- Sistema de entrada sin llave "Smart Entry"
- Toyota Safety Sense
- Cable Schucko - Mennekes de 7,5 m para carga doméstica en CA (hasta 2,3 kW)
- Cable Mennekes - Mennekes de 7,5 m para carga pública / doméstica en CA (hasta 11 kW)

\* Descubre más sobre los Servicios Toyota Smart Connect en las páginas 18 - 21.



Configura tu Toyota bZ4X.







## STYLE PLUS

Disponible con tracción 4x2 y 4x4

Para quienes no solo disfrutan de todo el equipamiento tecnológico, sino que también buscan el mejor diseño, Style Plus es su acabado. Por fuera, destacan las impresionantes llantas de 20" y el acabado bi-tono de su carrocería, mientras que a bordo, lo hace el techo solar panorámico, así como los últimos equipamientos de seguridad y tecnología.

### EQUIPAMIENTO DESTACADO (ADICIONAL A ADVANCE)

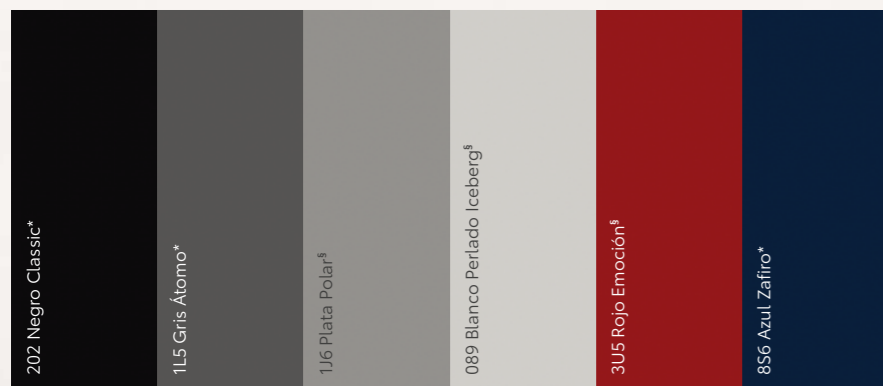
- Llantas de aleación de 20"
- Techo solar panorámico Toyota Skyview®
- Color de carrocería bi-tono (techo y retrovisores en color negro)
- Barras de techo longitudinales
- Faros delanteros Multi-LED
- Retrovisores exteriores con luz de bienvenida
- Asistente de salida segura (SEA)
- Cámara de visión 360°
- Ajuste dinámico de luces de carretera (AHS)
- Detector de ángulo muerto (BSM)
- Alerta de tráfico trasero cruzado (RCTA)



# TU BZ4X, TU COLOR



Colores disponibles para Advance



Colores bi-tono disponibles para Style Plus



\* Pintura metalizada.

§ Pintura perlada.





## ACCESORIOS PARA LA CARGA DE TU bZ4X

Dado que tu bZ4X incluye de serie los cables Mennekes – Mennekes (para carga pública o doméstica) y Schucko – Mennekes (para carga en un enchufe doméstico), te ofrecemos accesorios de protección, para que puedas mantenerlos como el primer día y puedas utilizarlos de forma cómoda y conveniente.



### BOLSA PARA ALMACENAR LOS CABLES DE CARGA

Esta práctica bolsa te ayudará a mantener los cables de carga bien protegidos y organizados cuando no estés utilizándolos, así como a transportarlos de forma cómoda si lo necesitas.



### PROTECTOR DEL PUERTO DE CARGA

Mantén protegido el conector del puerto de carga de tu bZ4X de las inclemencias del tiempo con nuestro Protector del Puerto Carga magnético, que se quedará adherido a la carrocería del vehículo.

## ACCESORIOS DE ESTILO

El diseño y el estilo importan. Dale un toque diferencial y único a tu bZ4X con estos accesorios.



### ALFOMBRILLAS PREMIUM

Siéntete como en casa. Estas alfombrillas mantendrán la moqueta de tu bZ4X como el primer día, además de imprimir un toque de calidad a bordo, gracias a su combinación de cuero y tela.



### LLANTAS DE ALEACIÓN MECANIZADAS\*

De 18", estas llantas y su elaborado diseño harán que tu bZ4X tenga un punto adicional de exclusividad.



### NEVERA

Esta compacta nevera de 7,5 l puede asegurarse con los cinturones de seguridad en las plazas traseras y proporciona un reposabrazos adicional. Se conecta a una toma de 12V para mantener bebidas u otros elementos fríos o calientes.



### SOPORTE PARA TABLET

Con un ajuste perfecto al reposacabezas de los asientos delanteros, este soporte es una base estable para la mayoría de tablets. Puede ajustarse al tamaño de la misma, permite colocarla en posición vertical y horizontal e incluso puede inclinarse.



### BARRAS TRANSVERSALES<sup>§</sup>

Estas prácticas barras de aluminio transversales proporcionan una forma cómoda de aumentar la capacidad de carga de tu bZ4X. Gracias a su mecanismo de fijación rápida, puedes combinarlas fácilmente con otros accesorios, como la gama de cofres de techo de Toyota.

\* Disponibles para todos los acabados. En Style Plus, requiere cambio de neumáticos.

§ Solo disponibles para Style Plus.



## PARA LOS MÁS AVENTUREROS

Ya se trate de llevar todo lo necesario para un largo viaje o ir de vacaciones, o para aficiones aventureras, las barras transversales\* son el complemento ideal para tu bZ4X.



### PORTA-BICICLETAS

Este porta-bicicletas, colocado sobre las barras transversales, es la solución perfecta para que puedas llevar tu bicicleta contigo de forma cómoda y segura.

\* Solo disponibles para Style Plus.



### PROTECTOR DEL UMBRAL DE CARGA DEL MALETERO

Este accesorio supone una forma sencilla y cómoda de mantener tu bZ4X como el primer día. Hecho de tela suave y fácil de instalar gracias a que se fija con Velcro, queda perfectamente plegado en el maletero cuando no lo usas, protegiendo además la moqueta original. Cuando necesites utilizarlo, simplemente tira del asa y déjalo caer sobre la boca de entrada del maletero y el paragolpes.

## MANTÉN TU bZ4X COMO EL PRIMER DÍA

Protege y mantén como nuevo el interior y la carrocería de tu bZ4X con estos accesorios, específicamente diseñados.



### FILMS PROTECTORES PARA LA CARROCERÍA

Estos accesorios protegen las partes más vulnerables de la carrocería de tu bZ4X, como los retrovisores o el borde de las puertas, en el día a día. En un acabado transparente, estos films son prácticamente invisibles una vez colocados.



### PROTECTOR DE MALETERO

Diseñado para encajar perfectamente en el maletero de bZ4X, este accesorio protege la moqueta del maletero de suciedad y líquidos. Su superficie anti-deslizante evitará que el equipaje se mueva durante el viaje.

### PROTECTOR DE LOS RESPALDOS DE LA SEGUNDA FILA

El protector de los respaldos de los asientos traseros protege el respaldo del asiento de salpicaduras y manchas al abatirlo para cargar objetos grandes. La superficie con relieve impide que los objetos se desplacen o deslicen con el movimiento del vehículo.



## ¿POR QUÉ bZ4X?

Porque bZ4X hereda todo el conocimiento y la experiencia que solo un fabricante como Toyota, tras más de 25 años y más de 20 millones de vehículos electrificados fabricados en todo el mundo, puede tener. Desde que presentamos al mundo el primer automóvil híbrido eléctrico de producción en masa de la historia, con la primera generación de Prius en 1997, hemos acumulado aprendizaje sobre tecnología de baterías, motores eléctricos y el manejo eficiente de los flujos de energía. Hoy, con bZ4X, podemos ofrecerte un automóvil eléctrico de batería, fiable y de rendimiento duradero. Y estamos decididos a continuar innovando para seguir haciendo felices a millones de clientes en todo el mundo.

### ¿CUÁL ES LA AUTONOMÍA DE bZ4X?

bZ4X, dependiendo del acabado, la tracción y las condiciones ambientales, entre otros factores, puede hacer más de 500 km\* con una sola carga.

### ¿CÓMO CARGO MI bZ4X?

Cargar bZ4X es sencillo, cómodo y seguro, ya que equipa de serie los cables Mennekes - Mennekes (para carga pública o doméstica) y Schucko - Mennekes (para carga lenta doméstica).

### ¿CUÁNTO TIEMPO TOMA UNA CARGA COMPLETA?

Principalmente, depende del tipo de punto de carga. En puntos de carga rápida de corriente continua (CC) de 150 kW, la batería puede alcanzar el 80% en unos 30 minutos<sup>§</sup>. En corriente alterna (CA), ya sea en un punto de carga específico instalado en tu garaje, o en un punto de carga público, una carga completa puede tomar entre 6,5 y 10 horas<sup>§</sup>.

### ¿ES bZ4X ECONÓMICO DE UTILIZAR?

Los automóviles eléctricos de batería te ayudan a ahorrar durante toda su vida útil. Nunca más tendrás que repostar combustible, y una carga completa de la batería en casa puede ser tan económica como unos 5€.

### ¿CUÁL ES LA VIDA ÚTIL DE LA BATERÍA?

Hemos diseñado Toyota bZ4X para que solo te preocupes de disfrutar a sus mandos. Nuestra confianza en la calidad de su batería se traduce en que garantizamos que esta retendrá, al menos, el 70% de su capacidad durante 8 años o 160.000 km. Y con la garantía Toyota Relax, ampliable en cada mantenimiento y que se activa realizando el chequeo integral de componentes mecánicos y electrónicos, la batería estará protegida contra defectos funcionales y degradación (capacidad <70%) durante 15 años o 250.000 km (aplican términos y condiciones de Toyota Relax).

\* Ciclo combinado WLTP

<sup>§</sup> La velocidad real de recarga depende de múltiples factores, tales como la temperatura ambiente, la de la batería del vehículo e incluso la del punto de recarga, entre otros. En carga rápida, y para proteger la vida útil de la batería, la velocidad de recarga se reduce a partir del 80%. Te recomendamos consultar la red de puntos de recarga rápida y planificar la ruta de tu viaje.





# ESPECIFICACIONES

CONSUMO Y EMISIONES (CICLO COMBINADO WLTP)	Battery Electric	Battery Electric
	200E 4x2	220E AWD-i 4x4
Emisiones de CO <sub>2</sub> (g/km)	0	0
Autonomía (km)	436-503	411-415
Consumo (Wh/km)	145-147	160-180

Los valores de autonomía y consumo eléctricos expresados en este catálogo han sido medidos en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de la normativa Europea, sobre un vehículo representativo de esta versión de motorización y equipamiento. Para más información o si está interesado en los valores de un vehículo con distinto acabado, por favor contacte con Toyota España, S.L.U. o su concesionario Toyota. El tipo de conducción junto con otros factores (condiciones de carretera, tráfico, conducción del vehículo, equipo instalado después de la matriculación, carga, número de pasajeros, temperatura etc.) juega un papel en el consumo de energía eléctrica y, por tanto, en la autonomía real del vehículo.

CONJUNTO ELÉCTRICO	Battery Electric	Battery Electric
	200E 4x2	220E AWD-i 4x4
Potencia máxima (CV / kW)	204 / 150	218 / 160
Tipo de motor (delantero / trasero)	Síncrono de imán permanente / -	Síncrono de imán permanente / Síncrono de imán permanente
Potencia máxima motor delantero (CV / kW)	204 / 150	109 / 80
Par máximo motor delantero (Nm)	266,3	168,5
Potencia máxima motor trasero (CV / kW)	-	109 / 80
Par máximo motor trasero (Nm)	-	168,5
Tipo de batería	Iones de litio	Iones de litio
Capacidad bruta de la batería (kWh)	71,4	71,4
Potencia máxima de recarga en corriente alterna (CA)	11 kW	11 kW
Tiempo de carga completa de la batería en corriente alterna (CA)	≈30 h cargando a 2,3 kW ≈6,5 h cargando a 11 kW	≈30 h cargando a 2,3 kW ≈6,5 h cargando a 11 kW

CONJUNTO ELÉCTRICO	Battery Electric	Battery Electric
	200E 4x2	220E AWD-i 4x4
Potencia máxima de recarga en corriente continua (CC)	150 kW	150 kW
Tiempo de recarga 10%-80% a máxima potencia en corriente continua* (CC, 150kW)	30 min	30 min

\* La velocidad real de recarga depende de múltiples factores, tales como la temperatura ambiente, la de la batería del vehículo e incluso la del punto de recarga, entre otros. En carga rápida, y para proteger la vida útil de la batería, la velocidad de recarga se reduce a partir del 80%.

## PRESTACIONES

Velocidad máxima	160	160
0-100 km/h (s)	7,5	6,9
Coefficiente aerodinámico	0,291	0,291

## SUSPENSIÓN

Delantera	Tipo Macpherson	Tipo Macpherson
Trasera	Doble Horquilla	Doble Horquilla

## FRENOS

Delantera	Discos ventilados	Discos ventilados
Trasera	Discos ventilados	Discos ventilados



# ESPECIFICACIONES

## PESOS Y CAPACIDAD DE REMOLQUE

	Battery Electric 200E 4x2	Battery Electric 220E AWD-i 4x4
Masa máxima técnicamente autorizada, MMTA (kg)	2465	2550
Masa en orden de marcha, MOM (kg)	1970-1980	2060-2070
Capacidad de remolque con frenos (kg)	750	750
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	750	750

## DIMENSIONES EXTERIORES

Largo (mm)	4690
Ancho (mm)	1860
Alto (mm)	1650
Ancho de vías delantero (mm)	1600
Ancho de vías trasero (mm)	1610
Voladizo delantero (mm)	915
Voladizo trasero (mm)	925
Distancia entre ejes (mm)	2850

## DIMENSIONES INTERIORES

Ancho (mm)	1515
Alto (mm)	1160

## CAPACIDAD DE CARGA

Longitud del maletero (segunda fila de asientos en posición habitual) (mm)	985
Anchura del maletero (mm)	1425
Altura del maletero (mm)	757
Capacidad de maletero (segunda fila de asientos en posición habitual, hasta el techo) (l)	452

## DIRECCIÓN

Radio de giro mínimo (m)	11,2
--------------------------	------

## CAPACIDADES 4X4

Altura libre al suelo (mm)	177
Ángulo de ataque (°)	17,7
Ángulo de salida (°)	25,4
Profundidad de vadeo (mm)	500



\* Tracción 4x2.



# EQUIPAMIENTO

EXTERIOR	Advance	Style Plus
Faros delanteros Bi-LED	●	–
Faros delanteros Multi-LED	–	●
Faros delanteros con ajuste de altura automático	●	●
Luces de circulación diurna LED	●	●
Ópticas traseras LED	●	●
Spoiler trasero	●	●
Cristales traseros oscurecidos	●	●
Sensor de lluvia	●	●
Sensor de luz	●	●
Techo panorámico Toyota Skyview®	–	●
Antena con forma de "aleta de tiburón"	●	●
Barras de techo longitudinales	–	●
Color de carrocería bi-tono	–	●

INTERIOR	Advance	Style Plus
Asiento del conductor con ajuste eléctrico en 8 direcciones	●	●
Asiento del pasajero con ajuste manual en 6 direcciones	●	●
Asientos delanteros calefactables	●	●
Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico	●	●
Asientos abatibles (60:40) con función un toque "Easy Flat"	●	●
Volante regulable en altura y profundidad	●	●
Volante de cuero con mandos multifunción	●	●
Reposabrazos central delantero en símil cuero	●	●
Freno de mano eléctrico (EPB)	●	●
Iluminación ambiental interior en color blanco	●	●
Palanca de cambios en cuero	●	●

INTERIOR	Advance	Style Plus
Bandeja cubre maletero rígida	●	●
Iluminación del maletero	●	●
Parasol conductor y pasajero con espejo y luz de cortesía	●	●
Tapizado del techo en negro	●	●
Portavasos delanteros y traseros	●	●
Guantera iluminada	●	●
1x toma de corriente de 12V en las plazas delanteras	●	●
Bolsillo parte trasera asientos delanteros	●	●
1x toma USB tipo A para audio e integración móvil en consola central	●	●
2x tomas USB tipo C en consola central	●	●
2x tomas USB tipo C para las plazas traseras	●	●

CONFORT	Advance	Style Plus
Portón automático con apertura y cierre eléctricos	●	●
Elevavinas eléctricos secuenciales delanteros y traseros	●	●
Sistema de arranque sin llave (Push Start)	●	●
Dirección asistida eléctrica (EPS)	●	●
Indicador de presión de neumáticos (TPWS)	●	●
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente y calefactables	●	●
Retrovisores exteriores con luz de bienvenida	–	●
Retrovisor interior electrocromático	●	●
Climatizador Bi-zona con salidas de aire traseras	●	●
Sistema de entrada sin llave "Smart Entry"	●	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●
Selector de modo de conducción EV, Eco, Sport	●	●

● = De serie    ○ = Opcional    – = No disponible



# EQUIPAMIENTO

SEGURIDAD	Advance	Style Plus
Airbags de cortina en todas las filas de asientos	●	●
Airbags frontales y laterales para conductor y acompañante	●	●
Airbag central para las plazas delanteras	●	●
Desconexión airbag acompañante	●	●
ABS + EBD + BA	●	●
Asistencia al arranque en pendiente (HAC)	●	●
Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)	●	●
Limitador de velocidad	●	●
Bloqueo infantil de puertas traseras	●	●
2 anclajes ISOFIX de 3 puntos (plazas traseras)	●	●
Cinturones de seguridad con pretensores y limitadores de fuerza	●	●
Reposacabezas delanteros anti latigazo cervical	●	●
Sistema de aviso acústico de vehículos (AVAS)	●	●

TOYOTA ASSIST - TOYOTA SAFETY SENSE	Advance	Style Plus
<b>Sistema de seguridad pre-colisión</b> – Con detección de automóviles, peatones, ciclistas y motociclistas precedentes <sup>1</sup> – Con asistente anti-colisión en giros <sup>2</sup> – Con asistente anti-colisión en intersecciones <sup>3</sup> – Con asistencia de emergencia a la dirección (ESA) <sup>3</sup> – Con control de aceleración involuntaria a baja velocidad <sup>3</sup>	●	●
Control de crucero adaptativo inteligente (i-ACC)	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (RSA)	●	●
Control inteligente de luces de carretera (AHB)	●	●
Asistente de cambio involuntario de carril con recuperación de trayectoria (LDA)	●	●

TOYOTA ASSIST - TOYOTA SAFETY SENSE	Advance	Style Plus
Asistente de mantenimiento de carril (LTA)	●	●
Sistema de parada en caso de emergencia (EDSS)	●	●
Detector de fatiga por cámara (DMC)	–	●
<b>Sistema proactivo de asistencia a la conducción (PDA)</b> – Con asistente de deceleración – Con anticipación de obstáculos	●	●
Actualizaciones remotas de Toyota Safety Sense*	●	●

<sup>1</sup> Detección de motocicletas solo en situaciones diurnas. <sup>2</sup> Detección de motocicletas, vehículos y ciclistas solo en situaciones diurnas. <sup>3</sup> Solo en situaciones diurnas.  
 \* Actualizaciones remotas de Toyota Safety Sense incluidas sin coste adicional durante 10 años desde la primera matriculación del vehículo.

TOYOTA ASSIST - ASISTENCIA AL APARCAMIENTO	Advance	Style Plus
Cámara de visión trasera	●	●
Cámara de visión 360°	–	●
Asistente de salida segura (SEA)	–	●
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros con detección de objetos y frenado automático (ICS)	●	●
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros con detección de vehículos y frenado automático (ICS)	–	●
Alerta de tráfico trasero cruzado (RCTA)	–	●

TOYOTA ASSIST - ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN	Advance	Style Plus
Detector de ángulo muerto (BSM)	–	●
Sistema de llamada de emergencia (e-Call)	●	●
Ajuste dinámico de luces de carretera (AHS)	–	●

● = De serie    ○ = Opcional    – = No disponible



# EQUIPAMIENTO

MULTIMEDIA Y EXPERIENCIA DIGITAL	Advance	Style Plus
Cuadro de instrumentos digital con pantalla de 17,78 cm (7")	●	●
Equipo de audio con 6 altavoces	●	●
Conexión Apple CarPlay inalámbrica (Android Auto™ mediante cable)	●	●
Cargador inalámbrico de smartphone	●	●
Radio AM/FM/DAB, conexión USB tipo C y Bluetooth® con audiostreaming	●	●
Toyota Smart Connect+ con pantalla táctil de 31,2 cm (12,3")	●	●

SERVICIOS TOYOTA SMART CONNECT	Advance	Style Plus
<b>Servicios Remotos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Bloqueo y desbloqueo remoto de puertas</li> <li>– Encendido y control remotos del climatizador</li> <li>– Encendido remoto del desempañamiento de lunas</li> <li>– Encendido remoto de luces de emergencia</li> <li>– Encendido remoto de calefacción de los asientos delanteros</li> </ul>	●	●
<b>Servicios Inteligentes*</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Navegación online sin necesidad de smartphone</li> <li>– Eventos en la carretera y tráfico en tiempo real</li> <li>– Asistente virtual con lenguaje natural y contextual</li> <li>– Información de parking públicos</li> <li>– Actualizaciones remotas del sistema multimedia (OTA)</li> </ul>	●	●

SERVICIOS TOYOTA SMART CONNECT	Advance	Style Plus
<b>Servicios Conectados<sup>§</sup></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Hybrid coach</li> <li>– Encontrar mi vehículo</li> <li>– Estadísticas semanales, mensuales y anuales (tiempo, distancia y velocidad)</li> <li>– Nivel de batería</li> <li>– Información de indicadores de advertencia</li> <li>– Información sobre próximo mantenimiento</li> <li>– Información de estado del vehículo (puertas, ventanas y luces)</li> <li>– Programación remota de la carga de la batería</li> </ul>	●	●

\* Servicios Remotos y Servicios Inteligentes incluidos sin coste adicional durante 4 años desde la primera matriculación del vehículo.

§ Servicios Conectados incluidos sin coste adicional durante 10 años desde la primera matriculación del vehículo.

TOYOTA SMART CONNECT+	Advance	Style Plus
<b>Prestaciones</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Procesador un 50% más rápido que Toyota Smart Connect</li> <li>– Navegación Premium con mapas integrados</li> <li>– 7 años de actualizaciones de mapas incluidos</li> </ul>	●	●
<b>Servicios Inteligentes</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Indicaciones avanzadas en vías rápidas</li> <li>– Aviso de radares fijos y señales de tráfico</li> <li>– Alertas por mal tiempo</li> <li>– Información de zonas de bajas emisiones</li> </ul>	●	●

● = De serie    ○ = Opcional    – = No disponible

En Toyota, queremos ir más allá del impacto ambiental cero y dejar el mundo mejor de como lo encontramos. Para ello, nos hemos propuesto llevar a cabo seis desafíos para 2050. Cada uno de ellos presenta sus propias dificultades, pero nos hemos comprometido a generar un impacto positivo y sostenible en la sociedad y en el mundo natural en su conjunto.

**CO<sub>2</sub> 0** DESAFÍO 1  
NUEVO VEHÍCULO CON CERO EMISIONES DE CO<sub>2</sub>

Para 2050, queremos reducir las emisiones de CO<sub>2</sub> de nuestros vehículos en un 90%, en comparación con nuestros niveles de 2010. Para lograrlo, promoveremos el desarrollo de nuevos vehículos con bajas o cero emisiones de carbono, y haremos todo lo posible por aumentar la aceptación de estos vehículos.

**CO<sub>2</sub> 0** DESAFÍO 3  
PLANTAS CON CERO EMISIONES DE CO<sub>2</sub>

Con el objeto de reducir las emisiones de carbono en nuestras plantas de producción, nos centramos en mejorar las tecnologías que utilizamos y en optar por fuentes de energía alternativas. Nos hemos comprometido a hacer que nuestras instalaciones sean más eficientes en el uso de la energía y en la adopción de fuentes de energía renovables, como la energía solar y eólica, y la energía baja en carbono como la procedente del hidrógeno.

**DESAFÍO 5**  
ESTABLECER UNA SOCIEDAD Y UNOS SISTEMAS BASADOS EN EL RECICLAJE

Llevamos 40 años trabajando en el desafío que supone el reciclaje de recursos, con el resultado de que, en la actualidad, el 95% de cada Toyota bZ4X es reutilizable y recuperable. Además, ofrecemos formas nuevas e innovadoras de devolver el vehículo cuando llegue al "final del camino".

**CO<sub>2</sub> 0** DESAFÍO 2  
CICLO DE VIDA DE CERO EMISIONES DE CO<sub>2</sub>

Trabajamos en la creación de diseños más respetuosos con el medio ambiente, que posteriormente analizamos y perfeccionamos con el fin de garantizar el menor impacto ambiental posible durante todo el ciclo de vida del vehículo\*.

**DESAFÍO 4**  
MINIMIZAR Y OPTIMIZAR EL USO DEL AGUA

Para minimizar el uso de agua, hemos empezado a recoger agua de lluvia en nuestras plantas de producción. Asimismo, hemos desarrollado métodos de purificación para que el agua que empleamos se pueda utilizar nuevamente o devolverse de forma segura al suministro local.

**DESAFÍO 6**  
CREAR UNA SOCIEDAD FUTURA EN ARMONÍA CON LA NATURALEZA

Con el fin de preservar y mejorar nuestra coexistencia con el mundo natural, estamos organizando la reforestación y la plantación de árboles, esquemas urbanos verdes, así como otras iniciativas ambientales, tanto en nuestros propios centros como en el resto del mundo. Nuestro objetivo es crear una sociedad en la que las personas y la naturaleza coexistan en armonía.



\* La metodología LCA de Toyota, que se aplica a nuestros vehículos, ha sido revisada y aprobada por TUV Rheinland, y cuenta con la certificación conforme a las normativas ISO14040 / 14044.





100% ELÉCTRICO.  
AUTÉNTICA  
CAPACIDAD  
OFF-ROAD



TOYOTA **bz4x**



TOYOTA **bz4x** 

---

[www.toyota.es](http://www.toyota.es)

En la medida de nuestro conocimiento, toda la información contenida en el presente catálogo es correcta en el momento de su impresión. Los detalles de las especificaciones y equipamiento que se especifica en este catálogo están sujetos a condiciones y requisitos locales y, por tanto, podrían diferir de los modelos existentes en su zona. Por favor, solicite a su concesionario los datos locales. Los colores de la carrocería del vehículo pueden diferir ligeramente de los de las fotografías impresas en este catálogo. La legibilidad de los códigos QR presentes en este catálogo puede diferir dependiendo del escáner utilizado. Toyota no se responsabiliza en caso de que su dispositivo no pueda leer código QR. Toyota España S.L.U. se reserva el derecho de modificar cualquier detalle relativo a las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. © 2023 Toyota España S.L.U. Está prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio, de esta publicación sin el consentimiento previo por escrito de Toyota España S.L.U.